

1号機解体

前面道路幅員
=30,000

国道11号

OTA-270HN 解体重量表

部材名	解体重量
R27mジブ先端	3.99t
└ジブ上部	1.76t
└ジブ中間部	0.56t
└ジブ基部中間部	1.25t
ジブ基部	1.84t
トラス	4.94t
ウエートビーム	7.125t
運転室	3.0t
旋回フレーム	9.48t
アウトマスト式	10.47t
強化Cタワー	6.6t
平台座一式	7.8t
伸縮架台	6.85t

解体クレーン OTA-270HN 定格荷重表

作業半径	R-27.0m
3.0m	13.0t
↓	↓
21.0m	13.0t
22.0m	12.7t
23.0m	12.1t
24.0m	11.6t
25.0m	11.1t
26.0m	10.6t
27.0m	10.0t

解体用クレーン
OTA-270HN
10.0t×R27m
(2号機)

OTA-270HN
10.0t×R27m
(1号機)

クライング
マスト1本

強化Cタワー

3580 2440 2@4500=9000

▽RFL

▽12FL 160 2080

▽11FL 250

▽10FL 250

▽9FL 250

▽8FL 250

▽7FL 250

Y1通り軸組図

8600 7200 7200 7200 7200 7200 7200 7200

59000

X1 X2 X3 X4 X5 X6 X7 X8 X9

OTA-270HN 解体重量表

部材名	解体重量
R27mジブ先端	3.99t
└ジブ上部	1.76t
└ジブ中間部	0.56t
└ジブ基部中間部	1.25t
ジブ基部	1.84t
トラス	4.94t
ウエートビーム	7.125t
運転室	3.0t
旋回フレーム	9.48t
アウトマスト式	10.47t
強化Cタワー	6.6t
平台座一式	7.8t
伸縮架台	6.85t

解体クレーン OTA-270HN 定格荷重表

作業半径	R-27.0m
3.0m	13.0t
↓	↓
21.0m	13.0t
22.0m	12.7t
23.0m	12.1t
24.0m	11.6t
25.0m	11.1t
26.0m	10.6t
27.0m	10.0t

解体用クレーン
OTA-270HN
10.0t×R27m
(2号機)

OTA-270HN
10.0t×R27m
(1号機)

クライング
マスト1本

強化Cタワー

3580 2440 2@4500=9000

▽RFL

▽12FL 160 2080

▽11FL 250

▽10FL 250

▽9FL 250

▽8FL 250

▽7FL 250

Y1通り軸組図

8600 7200 7200 7200 7200 7200 7200 7200

59000

X1 X2 X3 X4 X5 X6 X7 X8 X9

熊谷・一宮・二神 共同企業体：
愛媛県庁第二別館新築工事

図番 W23105-1-0-FA-4